



الحكومة كاثي هوكر

للنشر فوراً: 2022/11/16

الحكومة كاثي هوكر تطلع سكان نيويورك على مستجدات التقدم المحرز في الولاية فيما يتعلق بمكافحة مرض COVID-19

الحكومة تشجع سكان نيويورك على الاستمرار في استخدام الأدوات للوقاية من (COVID-19): اللقاحات والجرعات المعززة والفحوصات والعلاج

تم الإبلاغ عن 29 حالة وفاة على مستوى الولاية في 15 نوفمبر/تشرين الثاني

أطلعت الحكومة كاثي هوكر اليوم سكان نيويورك على التقدم المحرز في الولاية في مكافحة مرض (COVID-19) وخطط الحماية من انتشار التهابات الجهاز التنفسية الفيروسية التي تصبح أكثر انتشاراً في فصلي الخريف والشتاء.

"بينما نستعد لموسم العطلات، يجب على سكان نيويورك أن يظلو يقظين وأن يواصلوا استخدام جميع الأدوات المتاحة للحفاظ على سلامتهم وصحتهم وأحبابهم ومجتمعاتهم،" قالت حاكمة هوكر. "ابق على اطلاع دائم على جر عات اللقاح، وافحص قبل التجمعات أو السفر. إذا كانت نتيجة الفحص إيجابية، فتحتدى إلى طبيبك حول خيارات العلاج الممكنة."

في وقت سابق من هذا الشهر، أطلقت الحكومة كاثي هوكر حملة توعية عامة تضم مفوضة الصحة في ولاية نيويورك الدكتور ماري تي باسيت تتحدث مباشرة إلى سكان نيويورك حول ثلاثة فيروسات - الفيروس المخلوي التنفسى (Respiratory Syncytial Virus, RSV) والإإنفلونزا ومرض (COVID-19) - وجميعها منتشرة الآن في الولاية ولها أعراض مشابهة وتحتمل أن تتسبب بالإصابة بمرض خطير. تتضمن الفيديوهات التي أنتجتها وزارة الصحة بولاية نيويورك قصيرة ونسخة أطول موجهة للوالدين؛ ونسخة تستهدف مقدمي الرعاية الصحية.

تواصل الحكومة كاثي هوكر تذكير سكان نيويورك بأن الأطفال الذين تبلغ أعمارهم 5 أعوام أو أكثر قد يتلقون الان جرعات معززة ثانية التكافؤ موصى بها لزيادة الحماية ضد مرض (COVID-19).

كما تحثّ الحكومة سكان نيويورك على تلقي الجر عات المعززة ثنائية التكافؤ لمرض (COVID-19). تحديد موعد لجرعة معززة، يجب على سكان نيويورك الاتصال بالصيدلية المحلية أو مديرية الصحة بالمقاطعة أو مقدم الرعاية الصحية؛ قم بزيارة vaccines.gov أرسل الرمز البريدي إلى الرقم 438829، أو اتصل بالرقم 1-800-232-0233 للعثور على موقع قريبة.

إضافة إلى ذلك، تشجع الحكومة كاثي هوكر سكان نيويورك على الحصول على لقاح الإنفلونزا السنوي لأن موسم الإنفلونزا منتشر بكثرة في كافة أنحاء ولاية نيويورك. ينتشر كل من فيروس الأنفلونزا والفيروس المسبب لمرض (COVID-19)، لذا فإن الحصول على التطعيم ضد كليهما هو أفضل طريقة للبقاء بصحة جيدة وتجنب الضغط الإضافي على نظام الرعاية الصحية.

تواصل إدارة الصحة بتنفيذ حملتها السنوية للتنقيف العام ، لتذكير البالغين وأولياء الأمور بالحصول على مطاعيم ضد الإنفلونزا ومرض (COVID-19) لأنفسهم وللأطفال بعمر 6 أشهر وأكبر. بدأ عرض الإعلانات باللغتين الإنجليزية والإسبانية في وقت سابق من الشهر الماضي.

للحصول على معلومات حول عيادات لقاح الإنفلونزا، اتصل بقسم الصحة المحلي أو زر [vaccines.gov/find](https://www.vaccines.gov/find) أو [/vaccines](https://www.cdc.gov/covid-data-tracker/)

تم تلخيص بيانات اليوم بآيجاز أدناه:

- الحالات لكل 100 ألف - 20.93
- متوسط الحالات الجديدة على مدار 7 أيام لكل 100 ألف حالة - 18.52
- نتائج الاختبارات المبلغ عنها - 62,738
- إجمالي حالات الإصابة - 4,091
- نسبة حالات الإصابة - **%6.06
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - **%5.87
- المرضى بالمستشفيات - 2,765 (25-)
- المرضى المدخلون حديثاً - 459
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 280 (16-)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 104 (1+)
- إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 362,438 (420+)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام (HERDS) - 29
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام (HERDS) 59,167 - (HERDS)

** بسبب هذا التغيير وعوامل أخرى، بما في ذلك التغييرات في ممارسات الاختبار، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة. يعد نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية الصحية أحد مصادر بيانات وزارة الصحة في ولاية نيويورك (NYS DOH) والذي يجمع بيانات الوفيات اليومية المؤكدة كما تم الإبلاغ عنها من قبل المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين فقط.

ملاحظة مهمة: اعتباراً من يوم الاثنين، 4 أبريل/أبريل، لم تعد وزارة الصحة والخدمات البشرية الفيدرالية (Department of Health and Human Services, HHS) السريعة الإبلاغ عن نتائج حالات الإصابة. نتيجة لذلك، سيتم حساب مقياس حالات الإصابة بالنسبة المئوية (COVID-19) في ولاية نيويورك باستخدام نتائج تفاعل البوليميراز المتسلسل (PCR) المبلغ عنها في المختبر فقط. سيستمر الإبلاغ عن اختبارات المستضدات الإيجابية إلى ولاية نيويورك وسيستمر الإبلاغ عن حالات الإصابة اليومية الجديدة والحالات لكل 100 ألف لتشمل اختبارات تفاعل البوليميراز المتسلسل واختبارات المستضد. بسبب هذا التغيير وعوامل أخرى، بما في ذلك التغييرات في ممارسات الاختبار، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 -- وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

- إجمالي الوفيات التي أبلغ عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها (CDC) - 75,495

تتضمن بيانات شهادة الوفاة المؤقتة لمرض (COVID-19) هذه التي أبلغت عنها وزارة الصحة في نيويورك ومدينة نيويورك إلى مركز السيطرة على الأمراض أولئك الذين توفوا في أي مكان، بما في ذلك المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين في المنازل وغيرها من الأماكن.

فيما يلي متوسط نسبة حالات الإصابة لكل 100 ألف من السكان في كل منطقة خلال 7 أيام:

المنطقة	نوفمبر/تشرين الثاني 2022	نوفمبر/تشرين الثاني 2022	نوفمبر/تشرين الثاني 2022
	الثلاثاء، 15 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	الإثنين، 14 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	الأحد، 13 نوفمبر/تشرين الثاني 2022

9.84	10.67	11.11	Capital Region
8.33	8.77	9.12	Central New York
10.22	10.24	10.63	Finger Lakes
22.86	22.86	22.96	Long Island
17.42	17.25	17.26	Mid-Hudson
8.15	8.92	9.63	Mohawk Valley
23.78	24.03	24.09	New York City
8.97	9.55	9.68	North Country
11.69	12.46	12.59	Southern Tier
8.87	9.43	9.55	Western New York
18.52	18.77	18.90	على مستوى الولاية

متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل منطقة على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية كما يلي**:

الثلاثاء، 15 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	الإثنين، 14 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	الأحد، 13 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	المنطقة
5.07%	5.32%	5.40%	Capital Region
3.80%	4.05%	4.20%	Central New York
4.58%	4.55%	4.67%	Finger Lakes
5.91%	5.88%	5.87%	Long Island
6.13%	6.05%	5.93%	Mid-Hudson
4.11%	4.27%	4.56%	Mohawk Valley
6.31%	6.37%	6.34%	New York City
4.37%	4.74%	4.65%	North Country
5.15%	5.70%	5.71%	Southern Tier
5.68%	5.81%	5.92%	Western New York
5.87%	5.93%	5.92%	على مستوى الولاية

** بسبب هذا التغيير وعوامل أخرى، بما في ذلك التغيرات في ممارسات الاختبار ، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل حي بمدينة نيويورك على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية هي كما يلي**:

الثلاثاء، 15 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	الإثنين، 14 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	الأحد، 13 نوفمبر/تشرين الثاني 2022	الحي في مدينة نيويورك
6.62%	6.75%	6.68%	Bronx
6.18%	6.24%	6.26%	Kings
5.88%	5.86%	5.74%	New York
6.83%	6.91%	6.92%	Queens
5.49%	5.68%	5.43%	Richmond

** بسبب هذا التغيير وعوامل أخرى، بما في ذلك التغييرات في ممارسات الاختبار، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 4,091 شخصاً من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويork ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 6,225,255 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	أجمالي حالات الإصابة الجديدة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	75,293	43
Allegany	10,380	5
Broome	56,104	32
Cattaraugus	18,614	10
Cayuga	19,582	6
Chautauqua	28,344	4
Chemung	25,638	17
Chenango	11,353	6
Clinton	21,438	6
Columbia	13,049	1
Cortland	12,817	5
Delaware	9,659	3
Dutchess	79,587	43
Erie	258,649	115
Essex	7,306	4
Franklin	11,651	5
Fulton	15,905	4
Genesee	16,001	8
Greene	10,381	1
Hamilton	1,049	3
Herkimer	16,825	5
Jefferson	25,576	16
Lewis	7,058	-
Livingston	13,842	6
Madison	16,210	7

87	183,834	Monroe
4	14,451	Montgomery
389	512,955	Nassau
22	57,467	Niagara
2,207	2,894,344	NYC
20	66,303	Oneida
37	137,455	Onondaga
16	24,922	Ontario
92	130,728	Orange
5	10,125	Orleans
13	33,181	Oswego
4	12,700	Otsego
17	29,539	Putnam
14	40,038	Rensselaer
65	111,712	Rockland
28	58,883	Saratoga
13	41,787	Schenectady
3	6,298	Schoharie
2	4,204	Schuyler
5	7,307	Seneca
6	25,482	St. Lawrence
15	24,311	Steuben
368	530,219	Suffolk
7	23,121	Sullivan
12	13,476	Tioga
11	25,419	Tompkins
17	40,602	Ulster
20	17,954	Warren
7	15,017	Washington
7	20,965	Wayne
223	314,221	Westchester
-	9,653	Wyoming
-	4,271	Yates

فيما يلي البيانات التي توضح عدد الأفراد المقيمين في المستشفى الذين ثبتت إصابتهم بفيروس مرض (COVID-19) الذين تم إدخالهم بسبب مرض (COVID-19)/مضاعفات مرض (COVID-19) وعدد الأشخاص الذين أدخلوا إلى المستشفيات بسبب أمراض غير مرض (COVID-19) :

% تم دخولهم للمستشفيات حيث لم يتم تضمين أحد COVID أسباب الدخول	% تم دخولهم للمستشفيات حيث لم يتم تضمين أحد COVID أسباب الدخول	% تم دخولهم للمستشفيات بسبب COVID أو COVID مضاعفات COVID	% تم دخولهم للمستشفيات بسبب COVID أو مضاعفات COVID	مرضى COVID-(19) في المستشفى حالياً	المنطقة
--	--	--	--	------------------------------------	---------

					Capital Region
37.1%	49	62.9%	83	132	Central New York
60.5%	46	39.5%	30	76	Finger Lakes
70.8%	211	29.2%	87	298	Long Island
52.7%	256	47.3%	230	486	Mid-Hudson
59.2%	164	40.8%	113	277	Mohawk Valley
56.0%	14	44.0%	11	25	New York City
58.5%	690	41.5%	490	1,180	North Country
43.6%	24	56.4%	31	55	Southern Tier
71.8%	61	28.2%	24	85	Western New York
62.3%	94	37.7%	57	151	على مستوى الولاية
58.2%	1,609	41.8%	1,156	2,765	

يمثل متغير أوميكرون الآن أكثر من 95% من الفيروسات المنتشرة. يرجى زيارة الرابط للاطلاع على مزيد من المعلومات: [بيانات متغيرات مرض COVID-19 \(ny.gov\) | وزارة الصحة](#).

بالأمس، تم الإبلاغ عن إجمالي 29 حالة وفاة جديدة بسبب مرض (COVID-19)، ليصل الإجمالي إلى 59,167. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Albany	2
Bronx	2
Broome	2
Cattaraugus	1
Chautauqua	1
Erie	1
Fulton	1
Kings	2
Monroe	1
Nassau	4
Queens	6
Richmond	1
Schenectady	1

2	Suffolk
1	Warren
1	Westchester
29	العدد الإجمالي

يتم تشجيع سكان نيويورك الذين يتطلعون إلى تحديد مواعيد التطعيم للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 5-11 عاماً على الاتصال بطبيب الأطفال أو طبيب الأسرة أو الإدارات الصحية بالمقاطعة أو المراكز الصحية المؤهلة فيدراليا (Federally Qualified Health Centers, FQHC) أو المراكز الصحية الريفية أو الصيدليات التي يمكن أن تعطي اللقاح لهذه الفئة العمرية. يمكن للأباء والأوصياء زيارة vaccines.gov، أو إرسال الرمز البريدي الخاص بهم إلى 438829 أو الاتصال بالرقم 1-800-232-0233 للعثور على الموقع القريبة منهم. تأكّد من أن مقدم الخدمة يقدم لفاح مرض COVID-19 من صناعة فايزر بايونتك، لأن لقاحات (COVID-19) الأخرى غير مصرح بها بعد لهذه الفئة العمرية.

توجه إلى [الموقع الإلكتروني](http://www.governor.ny.gov) للأباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتكررة، والموارد المصممة خصيصاً للأباء والأوصياء من هذه الفئة العمرية.

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418